



Office européen  
des brevets

# RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande  
EP 02 07 9402

| DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS  |   |   |                                     |
|--|---|---|-------------------------------------|
| Catégorie  | Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes   | Revendication concernée                               | CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cl.7) |
| A  | EP 0 492 027 A (ARCHIMEDIA CREATION)<br>1 juillet 1992 (1992-07-01)<br>* colonne 1, ligne 12 - ligne 44 *<br>* colonne 4, ligne 7 - ligne 30 *<br>* colonne 4, ligne 42 - ligne 50 *<br>* figure 3 *<br>--- | 1-3   | G04B19/22                           |
| A  | DE 298 18 586 U (BECKER THOMAS)<br>1 avril 1999 (1999-04-01)<br>* le document en entier *<br>---  | 1-3   |                                     |
| A  | CH 684 916 A (BRUNO HOTZ)<br>15 février 1995 (1995-02-15)<br>* le document en entier *<br>-----   | 4   |                                     |
|  |   |   |                                     |
| DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cl.7)  |   |   |                                     |
| G04B   |   |   |                                     |
|  |   |   |                                     |
| Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications   |   |   |                                     |
| 1  | Lieu de la recherche<br><br>LA HAYE   | Date d'achèvement de la recherche<br><br>25 août 2003 | Examinateur<br><br>Lupo, A          |
| CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES  |   |   |                                     |
| X : particulièrement pertinent à lui seul<br>Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie<br>A : arrière-plan technologique<br>O : divulgation non-écrite<br>P : document intercalaire                                      |   |   |                                     |
| T : théorie ou principe à la base de l'invention<br>E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date<br>D : cité dans la demande<br>L : cité pour d'autres raisons<br>.....<br>& : membre de la même famille, document correspondant |   |   |                                     |

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE  
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 02 07 9402

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du  
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.  
25-08-2003

| Document brevet cité<br>au rapport de recherche |   | Date de<br>publication |    | Membre(s) de la<br>famille de brevet(s) | Date de<br>publication |
|---|---|------------------------|----|---|------------------------|
| EP 0492027                                      | A | 01-07-1992             | EP | 0492027 A1                              | 01-07-1992             |
| DE 29818586                                     | U | 01-04-1999             | DE | 29818586 U1                             | 01-04-1999             |
| CH 684916                                       | A | 15-02-1995             | CH | 684916 A3                               | 15-02-1995             |

| <b>DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT</b>  |   |  | CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int. Cl. 7) |
|---|---|--|--|
| Category  | Citation of document with indication, where appropriate, of relevant passages   | Relevant to claim  |  |
| A   | EP 0 492 027 A (ARCHIMEDIA CREATION)<br>1 July 1992 (1992-07-01)<br>*column 1, line 12 - line 44*<br>*column 4, line 7 - line 30*<br>*column 4, line 42 - line 50*<br>*figure 3*<br>--- | 1-3  | G04B19/22                                      |
| A   | DE 298 18 586 U (BECKER THOMAS)<br>1 April 1999 (1999-04-01)<br>*the whole document*  | 1-3  |  |
| A   | CH 684 916 A (BRUNO HOTZ)<br>15 February 1995 (1995-02-15)<br>*the whole document*  | 4  |  |
|   |   |  | TECHNICAL FIELDS<br>SEARCHED<br>(Int. Cl. 7)   |
|   |   |  | G04B   |
| The present report has been established for all the claims  |   |  |  |
| Place of search   | Date of completion of the search  | Examiner   |  |
| THE HAGUE   | 25 August 2003  | Lupo, A  |  |
| CATEGORY OF CITED DOCUMENTS   |   | T : Theory or principle underlying the invention<br>E : Earlier patent document but published on the filing date or<br>after that date<br>D : Cited in the application<br>L : Cited for other reasons<br>.....<br>& : Member of the same patent family, corresponding document |  |
| X : Particularly relevant if taken alone<br>Y : Particularly relevant if combined with another<br>A : technological background<br>O : Non-written disclosure<br>P : Intermediate document |   |  |  |

**ANNEX TO THE EUROPEAN SEARCH REPORT  
RELATING TO EUROPEAN PATENT APPLICATION NO**

EP 02 07 9402

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned search report.  
The members are as contained in the European Patent Office EDP filed on  
The particulars are given for the purpose of information and do not involve the responsibility  
of the European Patent Office

25-08-2003

| Patent document<br>cited in search report | Publication<br>date |    | Patent family<br>member(s) | Publication<br>date |
|---|---------------------|----|----------------------------|---------------------|
| EP 0492027 A                              | 01-07-1992          | EP | 0492027 A1                 | 01-07-1992          |
| DE 29818586 U                             | 01-04-1999          | DE | 29818586 U1                | 01-04-1999          |
| CH 684916 A                               | 15-02-1995          | CH | 684916 A3                  | 15-02-1995          |

For any information about this annex : see Official Journal of the European Patent Office, No 12/82